

Lampe-loupe à LED, Ø lentille: 72mm



Données de commande

N° commande	491490 72
GTIN	4045197685360
Classe d'article	41M

Description

Exécution:

Lampe-loupe élégante et puissante. Tête de lampe, tube-support et flexible en métal robuste.

- Le couvercle de la lampe spécial avec optique intégrée concentre la lumière sans reflets, avec des pertes de dispersion minimales sur la surface de contrôle (4x plus de lumière par watt qu'avec un tube fluorescent, durée de vie env. 50 000 h = 6 ans 24 h/24).
- · Lentille en plastique sans distorsion, pourvue d'un revêtement dur.
- · Lampe moderne, très efficace, composée de 63 LED disposées en anneau.
- · L'interrupteur à effleurement permet d'allumer et d'éteindre la lampe ainsi que de régler son intensité lumineuse d'un seul doigt.
- · Grâce à son flexible de haute qualité et son design compact, réduit à l'essentiel, la lampeloupe à LED s'utilise partout.

Exécution - Descriptif:

Lampe-loupe élégante et puissante. Tête de lampe, tube-support et flexible en métal robuste.

- Le couvercle de la lampe spécial avec optique intégrée concentre la lumière sans reflets, avec des pertes de dispersion minimales sur la surface de contrôle (4x plus de lumière par watt qu'avec un tube fluorescent, durée de vie env. 50 000 h = 6 ans 24 h/24).
- · Lentille en plastique sans distorsion, pourvue d'un revêtement dur.
- · Lampe moderne, très efficace, composée de 63 LED disposées en anneau.
- L'interrupteur à effleurement permet d'allumer et d'éteindre la lampe ainsi que de régler son intensité lumineuse d'un seul doigt.



· Grâce à son flexible de haute qualité et son design compact, réduit à l'essentiel, la lampeloupe à LED s'utilise partout.

Avantage(s):

6 années d'éclairage à 100 % sans frais d'entretien. Nettoyage aisé et rapide (système fermé). Insensible aux vibrations. Design fonctionnel.

Livraison:

Avec bloc d'alimentation 100 – 240 V, housse de protection pour lentille et pince 491492 réf. TK.

Accessoire(s):

Pied 491492 réf. TF.

Remarque(s):

Autres socles ou pieds disponibles sur demande. La source lumineuse est remplaçable par le fabricant.

Description technique

Grossissement (x)	2,3
Ø lentille	72 mm
Porte-à-faux	env. 750 mm
Ø tête	122 mm
Epaisseur tête	13 mm
Nombre de LED	63
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Type de produit	Lampes-loupe

Accessoires

Pied pour lampes-loupes à LED Type TK	491492 TK
Pied pour lampes-loupes à LED Type TF	491492 TF